Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Pate Reexamination	ent under
10/826,757	REGER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Craig E. Walter	2188	

Rejected

Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		L					ı		L	
Cla	im	Date								
Final	Original	9/11/07								
	1	X	-	\vdash	 	-	-	-	-	\neg
	2	X				\vdash		Г		
	3	X								
	4	X						Г		
	1 2 3 4 5	Х								
	6	X								
	7	X	_	_	_	匚	L	_		
	8	X	<u>_</u>	_	_	<u>_</u>		_		Ш
	9	Х	_	_	<u> </u>	_		L.		
	10	X	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	11 12		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
	12	X	⊢	├	 	┝	 	 	_	
<u> </u>	14	X	 	⊢		├	⊢	 	_	$\vdash\vdash$
	13 14 15 16 17 18 19	=	\vdash	\vdash	\vdash	-	├-	 		\vdash
-	16	=	\vdash	\vdash	-	-	-	-		Н
	17	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	\vdash	 	\vdash		Н
	18	_	\vdash	-	-	 		\vdash		Н
_	19	\vdash	Т	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	20	t								П
	21		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash		-	
	21 22 23	Г								
	23									
	24 25									
	25	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш
	26 27 28	_	ļ	_	_	<u> </u>		_	_	
	27	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	_	Н
	28	<u> </u>	⊢	_	-	 				
	29 30	H	├		-	-				
	31	⊢	⊢	⊢	\vdash	├	 	┝	H	\vdash
	32	-	\vdash	\vdash	-	┢	-	-	-	\vdash
	32 33	_	-	-	_	i –	-	-	-	
	34	\vdash	\vdash	T	\vdash		\vdash	 	 	Н
	35			Г	Г			Г		П
	36									
	37									
	38			Ĺ	匚			匚		
	39		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			\Box	
L	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	
	41	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	42	 	├	-	<u> — </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
<u> </u>	43 44	 	├	<u> </u>	Η.	⊢		-		
	45	-	-		H	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	
\vdash	46	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
-	47	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	 		├──	-	\vdash
	48	1	 	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	49	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash				
	50	\vdash			Г	\vdash	\vdash	 	_	

Cla	im		_			Date				
a a	Original		İ		1					
Final	ĬĒ.									
-	0			1						
	51		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	52	-	-	-	-	_	-	-	-	\vdash
	51 52 53	_	\vdash	<u> </u>	├		-		├-	
	53	_	-	-			_	<u> </u>	⊢	
	54 55		\vdash	-	_	_	-	┝	├-	
	22		-	-	_	-	_	-	-	
	56		<u> </u>	\vdash	_	_	_	<u> </u>	├	_
	57 58			_	_		-	<u> </u>	<u> </u>	_
	58		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	59	_	_		_		_	_	<u> </u>	
	60		_					_	_	
	61		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Щ
	62	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	_	_	
	63				<u> </u>	<u> </u>	_			
	64			$oxedsymbol{oxed}$	L	L		\Box		
	65	L	L		L	L	L	L	L	
	66									
	67		Г							
	68									
	69									
	70		\vdash		Т	\vdash	\vdash	_		
	71				_		\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	71 72 73	\vdash	\vdash	\vdash	 	_	_	_	\vdash	_
\vdash	73	\vdash	\vdash	\vdash	_	_		\vdash	\vdash	-
\vdash	74	\vdash	\vdash		<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	74 75	\vdash	┢		┢	-	\vdash	┢	\vdash	
\vdash	76	⊢	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	┢	┝	\vdash	_
1	77	-						├	⊢	-
\vdash	76 77 78 79	⊢	-	-	_	_	-	┝	\vdash	_
-	70	⊢	├─		┝		-	 	\vdash	
	80	⊢	 			<u> </u>	<u> </u>	┢	⊢	
<u> </u>	00	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	_	_			_
	81	_	_	_	_	_	_			_
	82 83		-	-			_	 		_
	0.4						<u> </u>	<u> </u>	├-	\vdash
	84	ļ	-		ऻ_	_	H	<u> </u>	\vdash	\vdash
$\vdash \vdash$	85	H	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
\vdash	86		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	ļ	Ш
	87 88	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	_	Ш
	88		L.		\perp	<u> </u>	Ш			
لنط	89	<u></u>		$oxed{\Box}$	\vdash		L	_	_	Ш
·	90	_		$oxed{oxed}$		_	_		_	
igsquare	91	L	L_			<u> </u>				
	92	$oxed{oxed}$					\Box			Ш
	93									
	94									
	95									
	96									
	97						_			
	98	\Box					\Box			\Box
\Box	99									П
\Box	100	-	_	Н	Н			Н		Н
ш	.55	٠	٠		Щ	L	L	Щ.	\Box	ш

Claim Date Image: Spring of the control of the con											
101	Cla	ı	Date								
102	Final	Original								ı	
102		101	Г	\vdash		_		_		Г	П
103		102							Г		
104		103			Г	\sqcap					
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107							<u> </u>		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	_	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_	_	_					L_	_
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	_
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	_	<u> </u>			<u> </u>	_	ļ	_	_
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	 	⊢	 —	 	<u> </u>	_	 		\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	113	-	\vdash	\vdash	\vdash		-		-	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	114	⊢	├—	 			-	\vdash	H	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	116		├-	├-	├	\vdash	 		-	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	117	├	├	-	-	 -	 		├	Н
120		118	 			-	_	_	_	-	Н
120		119	┢	-	-	-	┢			-	Н
121		120	H	-	 	-		_	┢	-	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	\vdash	┰	┢	 -			-		Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	\vdash	\vdash		-		\vdash	_	\vdash	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_	 	_	_	\vdash				Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	\vdash	\vdash	T	Г	_			_	
126		125							Г		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126				П			Г		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129		<u> </u>				L	L.		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		131	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	· ·	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_		
136		134	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		\Box
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	135	ŀ	├		┝	_		<u> </u>	-	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	130	<u> </u>		-	⊢		_	-	-	_
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	138	\vdash			-	┝		<u> </u>	_	-
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	130	-	\vdash		-	\vdash	_	-		-
141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	4 4 4 4		⊢	\vdash		\vdash		-	-	
142 143 144 145 146 147 148 149			_	┢╌	-	_		-	┝╌		\vdash
143			<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash	_	\vdash		\vdash
144 145 146 147 148 149 149			_	-	\vdash	_	_		\vdash		\vdash
145 146 147 148 149			-	<u> </u>						_	
146				\vdash		_	П	_			
147 148 149											
148											\Box
149		148									
150		149									
·		150									